WinBook WV > U=

商品名		WinBook WV710	WinBook	WV730	WinBook	WV750	WinBoo	w W/760	
(4) (20°		WV710			WinBook WV750		WinBook WV760		
型番 CPU		WWYTO	WV730	WV730B モパイル	WV750 ∠AMD Sempron™ プロセッサ	WV750B 2600+	WV760	WV760B	
	動作周波数	1,6GHz							
	1次キャッシュ	128KB							
	2次キャッシュ	128KB							
システムバス		900MHz Speket 75.4							
ソケット		Socket 754 SiS M760 + 963L							
チップセット BIOS		SIS M760 + 953L AMI BIOS							
システムメモリ ^{® 1} 標準 最大 メモリスロット		PC2700 333MHz DDR SDRAM 200pin S0-DIMM							
		256MB (256MB×1)							
		1GB (512M9×2) ^{#2}							
		2スロット (1スロット装態消)							
ハードディスクドライブ* ¹ *3*4		40GB (Ultra ATA/100, 4,200rpm) DVDスーパーマルチドライブ ^{*5***} */*							
CD ドライブ		CD-ROM ドライブ ^{※5} CD-ROM: 読込最大24倍速	コンピネーション DVD-ROM: 割 CD-RIOM: 割紙 CD-R: 読込最大24世 CD-RW: 読込最大12代 (バッファーアンダーラ	於最大8倍速 込最大24倍速 該速/書込最大24倍速 音速/書込最大24倍速	DVD-ROM. 読込最大8倍速 CD-R: 読込最大24桁 CD-RW: 読込最大24 DVD-R. 読込最大8	6倍速/書込最大4倍速 3倍速/書込最大8倍速 o后运/音込最大4倍速	[DVD+R DL(2 DVD-ROM: 訴込最大と4 CD-R: 読込最大と4 CD-RV: 読込最大と DVD-R: 読込最大 DVD+R: 読込最大 DVD+R 記: 読込最大 DVD+R DL: 読込最大 DVD+R VI: 読込最大	チトライプー (E) 書き込み対応] (E) 日の 読込最大24倍速 倍速/書込最大24倍速 (日速 音込最大8倍速 (4倍速/雷込最大4倍速 (4倍速/雷込最大4倍速 (4倍速/雷込最大4倍速 (4倍速/雷込最大4倍速 (4倍速/雷込最大5倍速 (4倍速/雷込最大5倍速 (4倍速/雷込最大6速 (5万元) (10元) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.) (10.)	
ディスプレー	イ内蔵LCD ^{※9※1C} 外部CRT ^{※11}	(ハッノアー 15型 TFTカラー液晶最大1,024×768ドット (約1,619万色) 800×600ドット (約1,677万色) / 1,024×768ドット (約1,677万色)						プンエン 例正版(的日報/	
PC 53-7-7		1,280×1,024ドット(約1,677万色) / 1,600×1,200ドット(約1,677万色)							
グラフィックシステム		SiS M760 チップセット内蔵							
ビデオメモリ		標準32MB(32MB/64MB/128MB選択可 ^{*12} , システムメモリより割り当て) SiS963Lチップセット内蔵 (AC'97準拠)							
サウンドシステム FAX/モテム		V.90対応 (データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps)*13							
LAN		V.SOASIA (7 Zeeling) IZX-CONDECT A VICTORIAN (1907) 1 (19							
キーボード		90日本語キーボード (19mmビッチ、2.5mmストローク)							
ポインティングデバイス		タッチバッド スク□ール機能付							
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ							
PCカードス		1スロット (Type II × 1、CardBus対応) メモリースティック/メモリースティックPro/SDメモリーカード/MMC 共用スロット × 1							
メモリーカーインターフ	ードスロット		メモリースティック/メモリースティックPTO/SUメモリーカー F/MMU 共用スロット× 「マイク端子× 1、ライン入力端子× 1、ヘッドホン/SPDIF出力 共用端子× 1						
ェース	左側面	マイクキテスト、フィンスフルデスト、ハッドルンパンドロドロンプ 共用権デスト FAX/モデムポート×1、LANポート×1							
	右側面	USB2.0ポート×3, IEEE1394端子(4pin, DVポート)×1, Sビデオ出力端子×1							
	背面	アナログCRTボート(ミニD-Sub 15pin)×1							
バッテリ		リチウムイオンパッテリ (10.8V、4.4A、47.5Wh)							
	動作時間※14	約2.2 ^{×15} ~約2.4時間 ^{×16}							
充電時間		電源OFF時約2.8時間/電源ON時約4.9時間							
A C アダプタ 消費電力		入力 100~240V±10%,50/60Hz : 出力 20V,3.25A 最大時 95W,過常時 45W,省電力時 4W,待機時 2W未満							
消費電力 エネルギー消費効率									
(省エネルギー基準達成率) *17*18		S区分 0.0006 (AAA)							
本体寸法		332.8(W) × 25.3~35.7(H) × 272(D) mm (パッテリ装着筒)(突起物含まず)							
質量	本体	約3.0kg (バッテリ装着時)							
動作環境 付属品			周囲温度 10~35℃ / 周囲温度 20~80% (ただし結露しないこと) ACアダプタ,バッテリバック ^{※19} ,緊急復旧CD ^{※4} ,モジュラーケーブル,各種マニュアル,他						
		ハンテンテン、ハンテリハツノ 、糸 恋愛口OO 、 ヒノエノーテーテル、 台種ヤーユデル、18							
分類 OS	型番	WV710	WV730	WV730B	WV750 Home Edition (Service Pack	WV750B	WV760	WV760B	
アプリケー	65A12535-1-1-1			Microsoft® Office	Home Lutton (Service Pack	Microsoft® Office		Microsoft® Office	
ション	統合ビジネスソフト はがき作成ソフト							Personal Edition 2003 (SP1適用済み)* ²⁰	
	ホームページ作成ソフト		ホームページNinja for SOTEC						
	画像管理ソフト	-	デジカメブリント for SOTEC						
	ラベル作成ソフト	-							
	ビジュアルドキュメント作成	- The Graphics [K□−] for SOTEC							
	音楽視聴編集ソフト 動画編集ソフト	Microsoft® Windows Media® Player 10							
	期囲編集ソフト DVD ビデオ再生ソフト	Microsoft® Windows ムービーメーカー 2 - WinDVD™ 5 for SOTEC							
	CD/DVD書込ソフト		- WinDVD™ 5 for SOTEC - Sanic RecordNow!™						
	地図ソフト		- Super Mapple Digital Ver.5 for SOTEC ^{®21}						
	ウィルス対策ソフト	マカフィー [®] ・ウイルススキャン ^{®22®23}							
	PDF閲覧ソフト				Adobe® Reader® 6				

- **1 Windows上では1MB=1024 $^{\circ}$ byte、1GB=1024 $^{\circ}$ byte、4GB=1024 $^{\circ}$ byte かりかしも 1024 $^{\circ}$ byte 1024 $^{\circ}$ byte
- ※3 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCドライブとDドライブの2つのバーティションに等分割されています。
- ※4 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は付属の緊急復旧CDを使用しリカバリして下さい。※5 メディアの種類や状態、記録形式などによっては性能が保証できない場合があります。
- ※6 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。 DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。
- **7 DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+R、DVD+R DL、DVD-RAMメディアは一部のDVD-ROMドライブ、DVD-Videoプレイヤで再生できない場合があります。 ※8 カートリッジタイプのDVD-RAMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。Type1のメディアはディスク取り出しできませんので、ご利用いただけません。
- ※9 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。※10 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。
- ※11 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。※12 BIOSセットアッププログラムにて選択することができます。
- ※13 記載の通信速度は理論値です。 回線状況により通信速度は異なります。※14 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。※15 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間。※16 当社測定法による動作時間です。
- $\times 17$ エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- ※18 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%は清、AA:200%以上500%未満、AA:500%以上で示したものです。※19 バッテリバックは消耗品です。
- ※20 Microsoft® Office Personal Edition 2003に関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト(株)にお願い致します。※21 広域図(全国)、中域図(県庁所在地周辺) 、詳細図(政令指定都市周辺)の地図が収録されています。
- ※22 本製品でのウィルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。※23 ハードディスクにあらかじめ格納されております。 ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。
- ※ 付属のソフトウェアは市販のバッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。